(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



A TRANS BUNGATO DE BARNE NATU BENNI BENNI BUNGAN DE BARNE NATU BENNI HARA BARNE BARNE NATU BARNE NATU BARNE N

(43) 国際公開日 2005 年3 月3 日 (03.03.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/020227 A1

(51) 国際特許分類7:

G11B 9/02, 9/14, 20/10

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/008568

(22) 国際出願日:

2004年6月11日(11.06.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ: 特願2003-208574 2003 年8 月25 日 (25.08.2003) JP

(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): パイオニア株式会社 (PIONEER CORPORATION) [JP/JP]; 〒1538654 東京都目黒区目黒1丁目4番1号 Tokyo (JP). (71) 出願人 および

(72) 発明者: 長 康雄 (CHO, Yasuo) [JP/JP]; 〒9800813 宮城県仙台市青葉区米ヶ袋2丁目4-5-3 0 4 Miyagi (JP).

(72) 発明者; および

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 尾上 篤 (ONOE, Atsushi) [JP/JP]; 〒3502288 埼玉県鶴ヶ島市富士見 6 丁 目 1 番 1 号 パイオニア株式会社 総合研究所内 Saitama (JP).

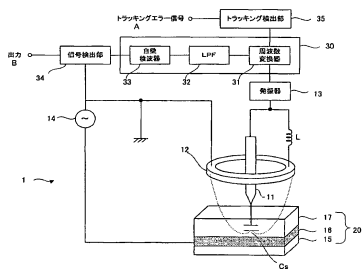
(74) 代理人: 江上 達夫, 外(EGAMI, Tatsuo et al.); 〒 1040031 東京都中央区京橋1丁目16番10号オー クビル京橋4階 東京セントラル特許事務所内 Tokyo (JP).

(81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM,

[続葉有]

(54) Title: SIGNAL DETECTION METHOD AND DEVICE, AND INFORMATION REPRODUCTION DEVICE AND METHOD

(54) 発明の名称: 信号検出方法及び装置、並びに情報再生装置及び方法



- A...TRACKING ERROR SIGNAL
- 35...TRACKING DETECTION SECTION
- B...OUTPUT
- 34...SIGNAL DETECTION SECTION
- 33...SQUARE DETECTOR
- 31...FREQUENCY CONVERTER

(57) Abstract: This signal detection method detects an output signal indicating data information contained at least in two sideband waves from an input signal having a carrier and at least two sideband waves accompanying the carrier. The method includes a cut off step (32) for cutting off a sideband wave positioned at the high frequency side or the low frequency side as compared to the carrier from the at least two sideband waves and a square detection step (33) for outputting an output signal by performing square detection of an input signal having one of the sideband waves which has been cut off.

DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) 指定国(表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG,

CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

一 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。